

IVM 40/12-1 H Z22

Aspirateur industriel mobile de la gamme Medium avec turbine EC. Adapté à l'aspiration en toute sécurité des matières solides fines et grossières de la classe de poussière H ainsi qu'aux utilisations en zone ATEX 22.



Made in Germany



Référence

9.990-266.0

- Adapté à l'utilisation en zone ATEX 22
- Appareil certifié selon la classe de poussière H

Caractéristiques techniques

Code EAN		4066529007315
Type de courant	V / Hz	220 - 240 / 50 - 60
Débit d'air	l/s / m³/h	43,8 / 158
Dépression	mbar / kPa	249 / 24,9
Contenance du réservoir	l	40
Matériau de la cuve		Acier inoxydable
Puissance absorbée	kW	1,2
Type d'aspiration		Électrique
Surface filtrante	m²	2 × 1,6
Diamètre nominal de raccordement		DN 70
Diamètre nominal pour accessoires		DN 50 / DN 40
Niveau de pression acoustique	dB/A	73
Poids sans accessoires	kg	51
Poids avec emballage	kg	51
Dimensions (L × l × H)	mm	645 × 655 × 1140
Classe de poussière - Filtre secondaire		H

L'utilisation de cet appareil nécessite une formation.

Équipement

Filtre	Filtre en étoile
Accessoires standard	non
Vidange du réservoir	Châssis réglable

■ Standard.



Turbine EC à faible usure

- Conception sans balais pour un fonctionnement à faible usure.
- Adapté à l'utilisation en trois-huit grâce à une durée de vie de 5 000 heures au minimum.

Certifié pour la zone ATEX 22

- Aspirateur industriel antidéflagrant pour une aspiration sécurisée en zone ATEX 22.

Classe de poussière H

- Appareil complet certifié selon DIN EN 60335-2-69 pour la classe de poussière H.
- Pour un ramassage sécurisé des matières solides et des poussières jusqu'à la classe de poussière H.

ACCESSOIRES POUR IVM 40/12-1 H Z22

9.990-266.0



		Référence	Descriptif	
FILTRE				
Filtre à poches / filtre en étoile				
Star filter PE/PTFE el. M 1,6m ²	1	9.990-222.0		<input checked="" type="checkbox"/>
Filtre à cartouche				
Filtre à cartouche PE H14 1,6m ²	2	9.993-005.0		<input checked="" type="checkbox"/>
FILTRE T/NT				
Jeux de filtres de sécurité et sacs de mise au rebut				
Sac filtrant de sécurité, 5 x , NT 75/1	3	6.904-420.0	Pour vidange sans poussières (ou presque) en association avec la cuve 4.070-908.0, certifié BIA-C pour la classe de poussières M, avec sac filtrant déchets, électroconducteur.	<input type="checkbox"/>
ADAPTATEURS / RÉDUCTEURS / DISTRIBUTEURS				
Adaptateurs accessoires				
Adapter Food DN-F50	4	9.993-011.0		<input type="checkbox"/>
Adapter Food DN-F40	5	9.993-012.0		<input type="checkbox"/>
Réducteurs				
Réducteur DN70 sur DN50	6	9.977-772.0		<input type="checkbox"/>
Réducteur DN70 sur DN40	7	9.989-690.0	Réducteur électroconducteur en acier pour la réduction de DN 70 à DN 40.	<input type="checkbox"/>
Réducteur acier inoxydable DN70 sur DN50	8	9.989-712.0		<input type="checkbox"/>
Réducteur acier inoxydable DN70 sur DN40	9	9.989-713.0		<input type="checkbox"/>
Réducteur DN70 sur ø 50mm	10	9.977-585.0		<input type="checkbox"/>
FLEXIBLES				
PVC				
Tuyau flexible PVC DN40 1 m	11	9.989-626.0	Flexible PVC électroconducteur, DN 40. Résistant à une température maximale de 85 °C. Longueur : 1 m.	<input type="checkbox"/>
Tuyau flexible PVC DN40 3 m	12	9.989-962.0		<input type="checkbox"/>
Tuyau flexible PVC DN40 5 m	13	9.989-963.0		<input type="checkbox"/>
Tuyau flexible PVC DN50 3 m	14	9.989-964.0		<input type="checkbox"/>

■ Standard. □ Accessoires optionnels.

ACCESSOIRES POUR IVM 40/12-1 H Z22

9.990-266.0



12-15



16-17, 19-20



18, 21, 60



22-25



26-27, 29-30



28, 31

	Référence	Descriptif	
FLEXIBLES			
PVC			
Tuyau flexible PVC DN50 5 m	15	9.989-965.0	<input type="checkbox"/>
Tuyau flexible PVC DN40 3 m	16	9.989-647.0 Flexible PVC DN 40. Résistant à une température maximale de 85 °C et électroconducteur. Longueur : 3 m.	<input type="checkbox"/>
Tuyau flexible PVC DN40 5 m	17	9.989-614.0 Flexible PVC électroconducteur, DN 40. Résistant à une température maximale de 85 °C. Longueur : 5 m.	<input type="checkbox"/>
Flexible PVC DN40 15 m sans raccords	18	9.989-633.0 Flexible PVC sans pièce de raccordement, DN 40. Électroconducteur et résistant à une température maximale de 85 °C. Longueur : 15 m.	<input type="checkbox"/>
Tuyau flexible PVC DN50 3 m	19	9.989-615.0 Flexible PVC électroconducteur, DN 50. Résistant à une température maximale de 85 °C. Longueur : 3 m.	<input type="checkbox"/>
Tuyau flexible PVC DN50 5 m	20	9.989-616.0 Flexible PVC électroconducteur, DN 50. Résistant à une température maximale de 85 °C. Longueur : 5 m.	<input type="checkbox"/>
Flexible PVC DN50 15 m sans raccords	21	9.989-634.0 Flexible PVC sans pièce de raccordement, DN 50. Électroconducteur et résistant à une température maximale de 85 °C. Longueur : 15 m.	<input type="checkbox"/>
EVA			
Tuyau flexible EVA DN40 3 m	22	9.989-982.0	<input type="checkbox"/>
Tuyau flexible EVA DN40 5 m	23	9.989-983.0	<input type="checkbox"/>
Tuyau flexible EVA DN50 3 m	24	9.989-984.0	<input type="checkbox"/>
Tuyau flexible EVA DN50 5 m	25	9.989-985.0	<input type="checkbox"/>
Flexible EVA DN 40 3 m	26	9.988-088.0 Flexible électroconducteur avec DN 40. Adapté aux températures jusqu'à 65 °C, longueur : 3 m.	<input type="checkbox"/>
Flexible EVA DN 40 5 m	27	9.988-089.0 Flexible électroconducteur d'une longueur de cinq mètres avec DN 40. Adapté aux températures jusqu'à 65 °C. Longueur : 5 m.	<input type="checkbox"/>
Flexible EVA DN40 15 m sans raccords	28	9.989-630.0 Flexible EVA sans pièce de raccordement, DN 40. Électroconducteur et résistant à une température maximale de 65 °C. Longueur : 15 m.	<input type="checkbox"/>

■ Standard. □ Accessoires optionnels.

ACCESSOIRES POUR IVM 40/12-1 H Z22

9.990-266.0



26-27, 29-30



28, 31



32-33



34-35



36-39



40-44

	Référence	Descriptif	
FLEXIBLES			
EVA			
Flexible EVA DN 50 3 m	29 9.988-090.0	Flexible électroconducteur avec DN 50. Adapté aux températures jusqu'à 65 °C, longueur : 3 m.	<input type="checkbox"/>
Flexible EVA DN 50 5 m	30 9.988-091.0		<input type="checkbox"/>
Flexible EVA DN50 15 m sans raccords	31 9.989-631.0	Flexible EVA sans pièce de raccordement, DN 50. Electroconducteur et résistant à une température maximale de 65 °C. Longueur : 15 m.	<input type="checkbox"/>
Flexible, kits de montage			
Flexible kit de montage DN40	32 9.989-627.0	Set de raccordement de flexible comprenant plusieurs pièces, DN 40.	<input type="checkbox"/>
Flexible kit de montage DN50	33 9.989-628.0	Set de raccordement de flexible comprenant plusieurs pièces, DN 50.	<input type="checkbox"/>
Tuyau flexible connexion jeu DN40	34 9.989-986.0		<input type="checkbox"/>
Tuyau flexible connexion jeu DN50	35 9.989-987.0		<input type="checkbox"/>
PU			
Tuyau flexible PU DN40 3 m	36 9.989-966.0		<input type="checkbox"/>
Tuyau flexible PU DN40 5 m	37 9.989-967.0		<input type="checkbox"/>
Tuyau flexible PU DN50 3 m	38 9.989-968.0		<input type="checkbox"/>
Tuyau flexible PU DN50 5 m	39 9.989-969.0		<input type="checkbox"/>
Tuyau flexible PU FDA DN40 3 m	40 9.989-970.0		<input type="checkbox"/>
Tuyau flexible PU FDA DN40 5 m	41 9.989-971.0		<input type="checkbox"/>
Tuyau flexible PU FDA DN40 15 m	42 9.989-972.0		<input type="checkbox"/>

■ Standard. □ Accessoires optionnels.

ACCESSOIRES POUR IVM 40/12-1 H Z22

9.990-266.0



40-44



46-47, 49-50



48, 51



52-56

	Référence	Descriptif	
FLEXIBLES			
PU			
Tuyau flexible PU FDA DN50 3 m	43 9.989-973.0		<input type="checkbox"/>
Tuyau flexible PU FDA DN50 5 m	44 9.989-974.0		<input type="checkbox"/>
Tuyau flexible PU FDA DN50 15 m	45 9.989-975.0		<input type="checkbox"/>
Tuyau flexible PU DN40 3 m	46 9.989-617.0	Flexible PU électroconducteur, résistant aux hydrocarbures, DN 40. Adapté à l'aspiration de matières abrasives et résistant à une température maximale de 80 °C. Longueur : 3 m.	<input type="checkbox"/>
Tuyau flexible PU DN40 5 m	47 9.989-618.0	Flexible PU électroconducteur, résistant aux hydrocarbures, DN 40. Adapté à l'aspiration de matières abrasives et résistant à une température maximale de 80 °C. Longueur : 5 m.	<input type="checkbox"/>
Flexible PU DN40 15 m sans raccords	48 9.989-637.0	Flexible PU sans pièce de raccordement, DN 40. Électroconducteur et résistant à une température maximale de 80 °C. Longueur : 15 m.	<input type="checkbox"/>
Tuyau flexible PU DN50 3 m	49 9.989-619.0	Flexible PU électroconducteur, résistant aux hydrocarbures, DN 50. Adapté à l'aspiration de matières abrasives et résistant à une température maximale de 80 °C. Longueur : 3 m.	<input type="checkbox"/>
Tuyau flexible PU DN50 5 m	50 9.989-620.0	Flexible PU électroconducteur, résistant aux hydrocarbures, DN 50. Adapté à l'aspiration de matières abrasives et résistant à une température maximale de 80 °C. Longueur : 5 m.	<input type="checkbox"/>
Flexible PU DN50 15 m sans raccords	51 9.989-638.0	Flexible PU sans pièce de raccordement, DN 50. Électroconducteur et résistant à une température maximale de 80 °C. Longueur : 15 m.	<input type="checkbox"/>
ME-PU			
Tuyau flexible ME DN40 3 m	52 9.989-976.0		<input type="checkbox"/>
Tuyau flexible ME DN40 5 m	53 9.989-977.0		<input type="checkbox"/>
Tuyau flexible sans raccord ME DN40 15 m	54 9.989-978.0		<input type="checkbox"/>
Tuyau flexible ME DN50 3 m	55 9.989-979.0		<input type="checkbox"/>
Tuyau flexible ME DN50 5 m	56 9.989-980.0		<input type="checkbox"/>

Accessoires optionnels.

ACCESSOIRES POUR IVM 40/12-1 H Z22

9.990-266.0



	Référence	Descriptif	
FLEXIBLES			
ME-PU			
Tuyau flexible sans raccord ME DN50 15 m	57 9.989-981.0		<input type="checkbox"/>
Tuyau flexible ME-PU DN40 3 m	58 9.989-621.0	Flexible ME-PU électroconducteur, résistant aux hydrocarbures, DN 40. Adapté à l'aspiration de matières abrasives et résistant à une température maximale de 110 °C. Longueur : 3 m.	<input type="checkbox"/>
Flexible ME-PU, DN 40, 5 m	59 9.989-622.0		<input type="checkbox"/>
Flexible ME-PU DN40 15 m sans raccords	60 9.989-640.0	Flexible ME-PU électroconducteur, résistant aux hydrocarbures, sans pièce de raccordement, DN 40. Adapté à l'aspiration de matières abrasives et résistant à une température maximale de 110 °C. Longueur : 15 m.	<input type="checkbox"/>
Tuyau flexible ME-PU DN50 3 m	61 9.989-623.0	Flexible ME-PU électroconducteur, résistant aux hydrocarbures, DN 50. Adapté à l'aspiration de matières abrasives et résistant à une température maximale de 110 °C. Longueur : 3 m.	<input type="checkbox"/>
Tuyau flexible ME-PU DN50 5 m	62 9.989-625.0	Flexible ME-PU électroconducteur, résistant aux hydrocarbures, DN 50. Adapté à l'aspiration de matières abrasives et résistant à une température maximale de 110 °C. Longueur : 5 m.	<input type="checkbox"/>
Flexible ME-PU DN50 15 m sans raccords	63 9.989-641.0	Flexible ME-PU électroconducteur, résistant aux hydrocarbures, sans pièce de raccordement, DN 50. Adapté à l'aspiration de matières abrasives et résistant à une température maximale de 110 °C. Longueur : 15 m.	<input type="checkbox"/>
POIGNÉES			
Coude aluminium 45° DN40	64 9.989-544.0	Poignée coudée à 45° en aluminium, DN 40.	<input type="checkbox"/>
Coude aluminium 45° DN50	65 9.989-547.0	Poignée avec coude de 45°. En aluminium, DN 50.	<input type="checkbox"/>
Manche acier fin AISI 304	66 9.989-896.0		<input type="checkbox"/>
	67 9.989-897.0		<input type="checkbox"/>
Manche droit acier fin AISI 304	68 9.989-898.0		<input type="checkbox"/>
	69 9.989-899.0		<input type="checkbox"/>
Poignée de maintien carbone DN-F40	70 9.989-916.0		<input type="checkbox"/>

Accessoires optionnels.

ACCESSOIRES POUR IVM 40/12-1 H Z22 9.990-266.0



70-71



72-73



74



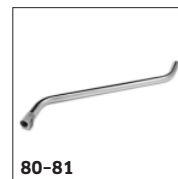
75



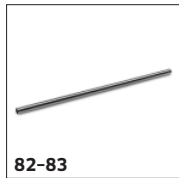
76-77



78-79



80-81



82-83



84-89

	Référence	Descriptif	
POIGNÉES			
Poignée de maintien carbone DN-F50	71 9.989-917.0		<input type="checkbox"/>
Poignée de maintien carbone 110° DN-F40	72 9.989-918.0		<input type="checkbox"/>
Poignée de maintien carbone 110° DN-F50	73 9.989-919.0		<input type="checkbox"/>
Poignée DN40	74 9.977-679.0	Poignée coudée à un angle de 45° et électroconductrice en acier inoxydable. Cône intérieur DN 40.	<input type="checkbox"/>
Poignée DN50	75 9.977-678.0	Poignée électroconductrice, coudée à un angle de 45° en acier inoxydable. Cône intérieur DN 50.	<input type="checkbox"/>
Poignée acier inoxydable DN 40	76 9.989-036.0	Poignée coudée et électroconductrice en acier inoxydable. Coude 45°, cône intérieur DN 40.	<input type="checkbox"/>
Poignée acier inoxydable DN 50	77 9.988-111.0	Poignée coudée et électroconductrice en acier inoxydable. Coude 45°, cône intérieur DN 50.	<input type="checkbox"/>
TUBES D'ASPIRATION			
Tube d'aspiration carbone 1 500 mm DN 40	78 9.989-552.0	Tube rallonge très léger en carbone, électroconducteur, DN 40. Longueur : 1 500 mm.	<input type="checkbox"/>
Tube d'aspiration carbone 1 500 mm DN 50	79 9.989-553.0	Tube rallonge électroconducteur, très léger en carbone. Cône intérieur DN 50, longueur 1 500 mm.	<input type="checkbox"/>
Tuyau d'aspiration acier fin AISI 304 DN	80 9.989-912.0		<input type="checkbox"/>
	81 9.989-913.0		<input type="checkbox"/>
Tuyau d'aspiration carbone 1500 mm DN-F4	82 9.989-920.0		<input type="checkbox"/>
Tuyau d'aspiration carbone 1500 mm DN-F5	83 9.989-921.0		<input type="checkbox"/>
Tuyau d'aspiration aluminium haute tempé	84 9.989-928.0		<input type="checkbox"/>

Accessoires optionnels.

ACCESSOIRES POUR IVM 40/12-1 H Z22

9.990-266.0

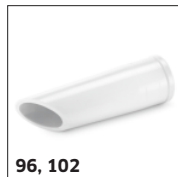


	Référence	Descriptif		
TUBES D'ASPIRATION				
Tuyau d'aspiration aluminium haute tempé	85	9.989-929.0	<input type="checkbox"/>	
	86	9.989-930.0	<input type="checkbox"/>	
	87	9.989-931.0	<input type="checkbox"/>	
	88	9.989-932.0	<input type="checkbox"/>	
	89	9.989-933.0	<input type="checkbox"/>	
Tuyau d'aspiration 850 mm DN40	90	9.977-525.0	Tube rallonge en acier, électroconducteur, DN 40. Longueur : 850 mm.	<input type="checkbox"/>
Tuyau d'aspiration 850 mm DN50	91	9.977-531.0	Tube rallonge d'une longueur de 850 mm en acier. Électroconducteur et doté d'un cône intérieur DN 50.	<input type="checkbox"/>
Tuyau d'aspiration aluminium 1 500 mm DN 40	92	9.989-038.0	Tube rallonge en acier inoxydable, électroconducteur, DN 50. Longueur : 1 500 mm.	<input type="checkbox"/>
Tuyau d'aspiration aluminium 1 500 mm DN 50	93	9.989-035.0	Tube d'aspiration électroconducteur (1500 mm) en aluminium d'un diamètre de 50 mm.	<input type="checkbox"/>
Tuyau d'aspiration acier inoxydable 850 mm DN 40	94	9.989-039.0	Tube rallonge en acier inoxydable, électroconducteur, DN 40. Longueur : 850 mm.	<input type="checkbox"/>
Tuyau d'aspiration acier inoxydable 850 mm DN 50	95	9.988-114.0	Tube rallonge électroconducteur en acier inoxydable. Cône intérieur DN 50.	<input type="checkbox"/>
SUCEURS				
Suceurs standard				
Type buse silicone FDA blue DN-F40	96	9.989-835.0	<input type="checkbox"/>	
Type buse silicone FDA green DN-F40	97	9.989-836.0	<input type="checkbox"/>	
Type buse silicone FDA red DN-F40	98	9.989-837.0	<input type="checkbox"/>	

Accessoires optionnels.

ACCESSOIRES POUR IVM 40/12-1 H Z22

9.990-266.0



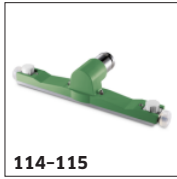
	Référence	Descriptif	
SUCEURS			
Suceurs standard			
Type buse silicone FDA transparent	99 9.989-838.0		<input type="checkbox"/>
Type buse silicone FDA white DN-F40	100 9.989-839.0		<input type="checkbox"/>
Type buse silicone FDA yellow DN-F40	101 9.989-840.0		<input type="checkbox"/>
Type buse silicone FDA blue DN-F50	102 9.989-841.0		<input type="checkbox"/>
Type buse silicone FDA green DN-F50	103 9.989-842.0		<input type="checkbox"/>
Type buse silicone FDA red DN-F50	104 9.989-843.0		<input type="checkbox"/>
Type buse silicone FDA transparent	105 9.989-844.0		<input type="checkbox"/>
Type buse silicone FDA white DN-F50	106 9.989-845.0		<input type="checkbox"/>
Type buse silicone FDA yellow DN-F50	107 9.989-846.0		<input type="checkbox"/>
Buse standard silicone DN40	108 9.988-401.0	Suceur standard élastique en silicone, cône intérieur DN 40.	<input type="checkbox"/>
Buse standard silicone DN50	109 9.988-402.0		<input type="checkbox"/>
Buse standard caoutchouc découpable DN40	110 9.989-677.0	Suceur standard, électroconducteur, en caoutchouc pouvant être découpé. DN 40.	<input type="checkbox"/>
Buse standard caoutchouc découpable DN50	111 9.989-675.0	Suceur standard, électroconducteur, en caoutchouc pouvant être découpé. DN 50.	<input type="checkbox"/>
Suceurs sol			
Fond buse acier fin AISI 316L blue	112 9.989-861.0		<input type="checkbox"/>

Accessoires optionnels.

ACCESSOIRES POUR IVM 40/12-1 H Z22 9.990-266.0



112-113



114-115



116-117



118-119



120-121



122-123



124-125



126

	Référence	Descriptif	
SUCEURS			
Suceurs sol			
Fond buse silicone AISI 316L blue	113	9.989-862.0	<input type="checkbox"/>
Floor buse acier fin AISI 316L green	114	9.989-863.0	<input type="checkbox"/>
	115	9.989-864.0	<input type="checkbox"/>
Floor buse acier fin AISI 316L red	116	9.989-865.0	<input type="checkbox"/>
	117	9.989-866.0	<input type="checkbox"/>
Floor buse acier fin AISI 316L transpare	118	9.989-867.0	<input type="checkbox"/>
	119	9.989-868.0	<input type="checkbox"/>
Floor buse acier fin AISI 316L white	120	9.989-869.0	<input type="checkbox"/>
	121	9.989-870.0	<input type="checkbox"/>
Floor buse acier fin AISI 316L yellow	122	9.989-871.0	<input type="checkbox"/>
	123	9.989-872.0	<input type="checkbox"/>
Floor buse acier fin AISI 304 400 mm	124	9.989-914.0	<input type="checkbox"/>
	125	9.989-915.0	<input type="checkbox"/>
Floor buse acier fin 400 mm DN-F40	126	9.989-934.0	<input type="checkbox"/>

Accessoires optionnels.

ACCESSOIRES POUR IVM 40/12-1 H Z22

9.990-266.0



128-129



130, 132-133



131, 136



134-135



137



138-141

	Référence	Descriptif	
SUCEURS			
Suceurs sol			
Floor buse acier fin 400 mm DN-F50	127	9.989-935.0	<input type="checkbox"/>
Floor buse aluminium 400 mm DN-F40	128	9.989-936.0	<input type="checkbox"/>
Floor buse aluminium 400 mm DN-F50	129	9.989-937.0	<input type="checkbox"/>
Suceur sol alu 370 mm DN 40	130	9.989-683.0	Suceur pour sol, 370 mm, en aluminium. DN 40. <input type="checkbox"/>
Suceur sol alu, él., 370 mm DN 40	131	9.989-682.0	Suceur sol, 370 mm, en aluminium. Électroconducteur. DN 40. <input type="checkbox"/>
Suceur sol alu 370 mm DN 50	132	9.989-664.0	Suceur sol. 370 mm, en aluminium. Électroconducteur. DN 50. <input type="checkbox"/>
Buse pour sol alu el 370 mm DN50	133	9.987-612.0	Suceur sol polyvalent électroconducteur. Largeur 370 mm, DN 50. <input type="checkbox"/>
Suceur sol alu 500 mm DN 50	134	9.989-684.0	Suceur sol, 500 mm, en aluminium. Électroconducteur. DN 50. <input type="checkbox"/>
Buse pour sol alu el 500 mm DN50	135	9.981-925.0	Suceur sol d'une largeur d'aspiration de 500 mm et articulation. DN 50, électroconducteur. <input type="checkbox"/>
Buse pour sol acier inoxydable el 370 mm DN40	136	9.989-558.0	Suceur sol polyvalent (370 mm), électroconducteur, DN 40. <input type="checkbox"/>
Buse pour sol acier inoxydable el 370 mm DN50	137	9.988-115.0	Suceur sol (370 mm) en acier inoxydable, électroconducteur, DN 50. <input type="checkbox"/>
Suceurs à rainures			
Suceur fente 17 mm × 120 mm DN40	138	9.989-680.0	Suceur plat électroconducteur, 17 × 120 mm. DN 40. <input type="checkbox"/>
Suceur fente 25 mm × 120 mm DN40	139	9.989-678.0	Suceur plat électroconducteur, 25 × 120 mm. DN 40. <input type="checkbox"/>
Suceur fente 18 mm × 120 mm DN50	140	9.981-442.0	Suceur plat électroconducteur en tôle d'acier, DN 50, avec une largeur de fente de 17 millimètres. <input type="checkbox"/>

Accessoires optionnels.

ACCESSOIRES POUR IVM 40/12-1 H Z22

9.990-266.0



138-141



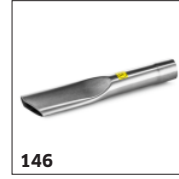
142



143



144-145



146



147-148, 150



149



151-152



153-154

	Référence	Descriptif		
SUCEURS				
Suceurs à rainures				
Suceur fente 25 mm × 120 mm DN50	141	9.981-465.0	Suceur plat électroconducteur en tôle d'acier, DN 50, avec une largeur de fente de 25 mm.	<input type="checkbox"/>
Suceur fente acier inoxydable 17 mm × 120 mm DN40	142	9.989-193.0	Suceur pour fentes en acier inoxydable, DN 50.	<input type="checkbox"/>
Suceur fente acier inoxydable 22 mm × 220 mm DN50	143	9.988-123.0	Suceur fente en acier inoxydable, DN 42, qualité alimentaire.	<input type="checkbox"/>
Suceurs flexibles à rainures				
Buse pour fentes buse flexible silicone	144	9.989-847.0		<input type="checkbox"/>
Type buse flexible Silikon FDA transpare	145	9.989-848.0		<input type="checkbox"/>
Suceur fente flexible silicone 65 mm DN50	146	9.988-403.0	Suceur pour fentes souple en silicone, DN 50.	<input type="checkbox"/>
Suceur fente flexible 11 mm × 58 mm DN40	147	9.989-681.0	Suceur plat électroconducteur et souple, 11 × 58 mm.	<input type="checkbox"/>
Suceur fente flexible 20 mm × 45 mm DN40	148	9.981-423.0	Suceur fente flexible et électroconducteur en acier galvanisé avec une largeur de fente de 20 mm, DN 40.	<input type="checkbox"/>
Suceur fente flexible 12 mm × 45 mm DN50	149	9.981-424.0	Suceur plat galvanisé, flexible, électroconducteur, DN 50, avec une largeur de fente de 13 mm.	<input type="checkbox"/>
Suceur fente flexible 20 mm × 45 mm DN50	150	9.981-425.0	Suceur fente flexible et électroconducteur en acier galvanisé avec une largeur de fente de 20 mm, DN 50.	<input type="checkbox"/>
Suceurs grandes surfaces				
Caoutchouc buse silicone FDA blue DN-F40	151	9.989-849.0		<input type="checkbox"/>
Type buse silicone FDA blue DN-F40	152	9.989-850.0		<input type="checkbox"/>
	153	9.989-851.0		<input type="checkbox"/>
	154	9.989-852.0		<input type="checkbox"/>

Accessoires optionnels.

ACCESSOIRES POUR IVM 40/12-1 H Z22

9.990-266.0



155-156



157-158



159-160



161-162



163-164



165-166



167



168

	Référence	Descriptif	
SUCEURS			
Suceurs grandes surfaces			
Type buse silicone FDA blue DN-F40	155	9.989-853.0	<input type="checkbox"/>
	156	9.989-854.0	<input type="checkbox"/>
	157	9.989-855.0	<input type="checkbox"/>
	158	9.989-856.0	<input type="checkbox"/>
	159	9.989-857.0	<input type="checkbox"/>
	160	9.989-858.0	<input type="checkbox"/>
	161	9.989-859.0	<input type="checkbox"/>
	162	9.989-860.0	<input type="checkbox"/>
Suceur grandes surfaces silicone 120 mm DN 40	163	9.988-118.0	Suceur en caoutchouc électroconducteur, coudé, DN 40, qualité alimentaire. <input type="checkbox"/>
Suceur grandes surfaces silicone 120 mm DN 50	164	9.988-119.0	Suceur en caoutchouc électroconducteur, coudé, DN 50, qualité alimentaire. <input type="checkbox"/>
Suceur grandes surfaces alu 150 mm DN 40	165	9.989-666.0	Suceur grandes surfaces, 150 mm, en aluminium. DN 40. <input type="checkbox"/>
Buse pour surface alu 150 mm DN50	166	9.989-665.0	Suceur grandes surfaces, 150 mm, en aluminium. DN 50. <input type="checkbox"/>
BROSSES			
Brosses standard			
Brosse standard 40 mm DN40	167	9.981-431.0	Suceur à brosse plat DN 40. <input type="checkbox"/>
Brosse standard 40 mm DN50	168	9.981-432.0	Suceur à brosse plat DN 50. <input type="checkbox"/>

Accessoires optionnels.

ACCESSOIRES POUR IVM 40/12-1 H Z22

9.990-266.0



	Référence	Descriptif		
BROSSES				
Brosses pinceaux				
Brosse FDA blue ø 75 mm DN-F40	169	9.989-873.0	<input type="checkbox"/>	
Brosse FDA blue ø 75 mm DN-F50	170	9.989-874.0	<input type="checkbox"/>	
Brosse FDA green ø 75 mm DN-F40	171	9.989-875.0	<input type="checkbox"/>	
Brosse FDA green ø 75 mm DN-F50	172	9.989-876.0	<input type="checkbox"/>	
Brosse FDA red ø 75 mm DN-F40	173	9.989-877.0	<input type="checkbox"/>	
Brosse FDA red ø 75 mm DN-F50	174	9.989-878.0	<input type="checkbox"/>	
Brosse FDA white ø 75 mm DN-F40	175	9.989-879.0	<input type="checkbox"/>	
Brosse FDA white ø 75 mm DN-F50	176	9.989-880.0	<input type="checkbox"/>	
Brosse FDA yellow ø 75 mm DN-F40	177	9.989-881.0	<input type="checkbox"/>	
Brosse FDA yellow ø 75 mm DN-F50	178	9.989-882.0	<input type="checkbox"/>	
Brosse pinceau ø 82 mm DN 40	179	9.989-609.0	Brosse pinceau électroconductrice avec 82 mm de diamètre. DN 40.	<input type="checkbox"/>
Brosse pinceau ø 82 mm DN 50	180	9.989-608.0	Brosse pinceau électroconductrice avec 82 mm de diamètre. DN 50.	<input type="checkbox"/>
Brosses grandes surfaces				
Brosse de surface 300 mm DN40	181	9.981-911.0	Balai aspirant de 300 mm avec raccord à 45° et vis étoile, crin de cheval.	<input type="checkbox"/>
Brosse de surface 300 mm DN50	182	9.981-912.0		<input type="checkbox"/>

Accessoires optionnels.

ACCESSOIRES POUR IVM 40/12-1 H Z22

9.990-266.0



	Référence	Descriptif		
BROSSES				
Brosses cylindriques				
Cylindre brosse ø 100 mm F-DN40	183	9.989-922.0	<input type="checkbox"/>	
Cylindre brosse ø 200 mm F-DN40	184	9.989-923.0	<input type="checkbox"/>	
Cylindre brosse ø 100 mm F-DN50	185	9.989-925.0	<input type="checkbox"/>	
Cylindre brosse ø 200 mm F-DN50	186	9.989-926.0	<input type="checkbox"/>	
PRÉ-SÉPARATEURS				
Pré-séparateurs				
Pré-séparateur liquides Tc Op 125 l DN70	187	9.989-686.0	Pré-séparateur de 125 litres, DN 70.	<input type="checkbox"/>
Pré-séparateur Ef solides 100 l DN70	188	9.982-238.0	Station pré-séparatrice mobile d'un volume de 110 l et trappe d'évacuation.	<input type="checkbox"/>
Pré-séparateur poussière 40 l DN40	189	9.989-687.0		<input type="checkbox"/>
Pré-séparateur poussière 60 l DN50	190	9.989-688.0		<input type="checkbox"/>
Pré-séparateur, cuve 200 l	191	9.989-685.0	Fût standard normalisé selon ISO 15750-2.	<input type="checkbox"/>
Couvercle de pré-séparateur				
Couvercle pour pré-séparateur Op liquides ø 517 mm DN70	192	9.981-666.0	Couvercle de pré-séparateur DN 70. Convient pour des récipients d'un diamètre de 517 mm.	<input type="checkbox"/>
Couvercle pour pré-séparateur Op liquides ø 575 mm DN70	193	9.981-662.0	Couvercle de pré-séparateur DN 70 pour fûts standard de 200 litres (9.989-685.0).	<input type="checkbox"/>
Couvercle pour pré-séparateur solides ø 517 mm DN70	194	9.981-665.0	Couvercle de pré-séparateur DN 70. Convient pour des récipients d'un diamètre de 517 mm.	<input type="checkbox"/>
Couvercle pour pré-séparateur solides ø 575 mm DN70	195	9.981-661.0	Couvercle de pré-séparateur DN 70 pour fûts standard de 200 litres (9.989-685.0).	<input type="checkbox"/>
KITS D'ACCESSOIRES				
Matières solides / poussières				
Kit d'accessoires DN 50 pour le nettoyage de fours	196	9.989-938.0	Kit d'accessoires pour le nettoyage de fours : flexible ME 3 m (9.989-979.0), poignée (9.989-899.0), tube d'aspiration (9.989-929.0), suceur pour sol (9.989-935.0), réducteur (9.989-712.0) et adaptateur (9.993-011.0).	<input type="checkbox"/>

Accessoires optionnels.